

Enjeux techniques et politiques de la "communication optique" entre un titre de presse imprimée et un ordiphone (Document en Français)

▼ Accès au(x) document(s)

Accéder au(x) document(s) :

 <https://docassas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/db95d34c-6742-4b2f-a31e-80afa704e86e>

Ce document est protégé en vertu du Code de la Propriété Intellectuelle.

Modalités de diffusion de la thèse :

- **Thèse consultable sur internet, en texte intégral.**

▼ Informations sur les contributeurs

Auteur : [Fines Schlumberger \(Fines Schlumberger\)](#), [Jacques-André](#)

Date de soutenance : 06-03-2012

Directeur(s) de thèse : [Balle Francis](#)

Etablissement de soutenance : [Paris 2](#)

Ecole doctorale : [École doctorale des sciences économiques et gestion, sciences de l'information et de la communication \(Paris\)](#)

▼ Informations générales

Discipline : Sciences de l'information et de la communication

Classification : Bibliothéconomie et sciences de l'information

Mots-clés libres : Presse écrite, Presse imprimée, Presse en ligne, Téléphone portable, Ordiphone, Smartphone, Journalisme, Droit de la propriété littéraire et artistique, Droit des liens hypertextes

Mots-clés :

- Télécommunications optiques
- Smartphones
- Droit d'auteur et informatique
- Périodiques électroniques
- Presse
- Journalisme - Droit

Résumé : Depuis 2002 en Asie, 2005 en Europe et aux États-Unis, des éditeurs de presse écrite et des annonceurs proposent à leur lectorat équipé en téléphone portable ou en ordiphone d'accéder à des contenus et services numériques via ceux imprimés dans le journal. Ces nouvelles formes de communications brouillent les relations traditionnelles entre éditeurs de presse, annonceurs et lectorat, également mobinaute. Les enjeux techniques et politiques de ces services de communication s'étudient simultanément à trois niveaux. Le premier, physique, se situe dans la combinaison entre le papier et le terminal électronique de l'individu relié au réseau. Le deuxième, logique, se situe dans la forme (privée ou publique) de ce qui est imprimé sur le papier (langage humain ou machine) et la méthode logicielle mise en oeuvre (lecture locale ou à distance) de manière synchrone (presse augmentée) ou asynchrone (code graphique, recherche ou identification par l'image). Le troisième niveau, des contenus, consiste à s'interroger sur le sens de la surimpression de contenus et de services numériques à l'écran de l'ordiphone suivant ce qui est imprimé dans le journal. Notre étude aura par ailleurs consisté à mettre en lumière les régimes juridiques des méthodes logicielles basées d'une part sur le contenu et régies par le droit de la propriété intellectuelle, et basées d'autre part sur un langage informatique et régies par le droit des liens hypertextes. Avec un ordiphone, un titre de presse évolue d'un support d'information à un canal de communications électroniques où le contexte et l'identité de l'individu jouent un rôle innovant dans la transmission et l'accès à l'information.

▼ Informations techniques

Type de contenu : Text

Format : PDF

▼ Informations complémentaires

Entrepôt d'origine : STAR : dépôt national des thèses électroniques françaises

Identifiant : 2012PA020008

Type de ressource : Thèse

